

# Bile reflux in GERD: Pathophysiological mechanism, clinical relevance and therapeutic implications

Citation for published version (APA):

Koek, G. H. (2004). *Bile reflux in GERD: Pathophysiological mechanism, clinical relevance and therapeutic implications*. [Doctoral Thesis, Maastricht University]. Maastricht.  
<https://doi.org/10.26481/dis.20040206gk>

## Document status and date:

Published: 01/01/2004

## DOI:

[10.26481/dis.20040206gk](https://doi.org/10.26481/dis.20040206gk)

## Document Version:

Publisher's PDF, also known as Version of record

## Please check the document version of this publication:

- A submitted manuscript is the version of the article upon submission and before peer-review. There can be important differences between the submitted version and the official published version of record. People interested in the research are advised to contact the author for the final version of the publication, or visit the DOI to the publisher's website.
- The final author version and the galley proof are versions of the publication after peer review.
- The final published version features the final layout of the paper including the volume, issue and page numbers.

[Link to publication](#)

## General rights

Copyright and moral rights for the publications made accessible in the public portal are retained by the authors and/or other copyright owners and it is a condition of accessing publications that users recognise and abide by the legal requirements associated with these rights.

- Users may download and print one copy of any publication from the public portal for the purpose of private study or research.
- You may not further distribute the material or use it for any profit-making activity or commercial gain
- You may freely distribute the URL identifying the publication in the public portal.

If the publication is distributed under the terms of Article 25fa of the Dutch Copyright Act, indicated by the "Taverne" license above, please follow below link for the End User Agreement:

[www.umlib.nl/taverne-license](http://www.umlib.nl/taverne-license)

## Take down policy

If you believe that this document breaches copyright please contact us at:

[repository@maastrichtuniversity.nl](mailto:repository@maastrichtuniversity.nl)

providing details and we will investigate your claim.

Download date: 05 May. 2023

Stellingen  
behorende bij het proefschrift

Bile reflux in GERD:  
Pathophysiological mechanism, clinical relevance and  
therapeutic implications.

Ger H. Koek  
Maastricht, 6 februari 2004

1. Duodeno-gastrische reflux is een fysiologisch proces dat voornamelijk optreedt in de postprandiale fase.  
(dit proefschrift)
2. Het gebruik van vloeibare maaltijden wordt aangeraden tijdens de ambulante 24 uur Bilitec® meting om artefacten door voedselimpactie te voorkomen.  
(dit proefschrift)
3. Er hoeft bij de berekening van galklaring geen rekening gehouden te worden met de simultane pH in de slokdarm.  
(dit proefschrift)
4. Symptomen in gastro-esophageale reflux ziekte worden voornamelijk veroorzaakt door zure reflux en in veel mindere mate door duodeno-gastro-esophageale reflux.  
(dit proefschrift)
5. De oorzaak van reflux ziekte is multifactorieel  
(dit proefschrift)
6. Baclofen, een GABA<sub>B</sub> receptor agonist, vermindert persisterende duodeno-gastro-esophageale reflux en symptomen in een groep patiënten die behandeld worden met standaard zuur-remmende therapie.  
(dit proefschrift)
7. Luisteren is meer dan aanhoren. Men behoeft het niet eens te zijn met wat een ander beweegt om zich daarvoor toch open te stellen. Iemand leren kennen is een eerste stap op weg naar een beter begripen. ( Kerstrede van Koningin Beatrix 2002).
8. De toename van het aantal second en third opinions berust voor een belangrijk deel op het feit dat artsen steeds slechter luisteren naar hun patiënten en onvoldoende in staat zijn tot overleg met ter zake deskundige collegae.
9. Naast gezonde voeding en lichaamsbeweging verdient Transcendente Meditatie (TM) een plaats in het leven van mensen zodat de horizon wordt verbreed en er een verdraagzamere maatschappij ontstaat.
10. Coherentie is een natuurwet. Indien ervan uitgegaan word dat deze wet ook voor het functioneren van een groep personen geldt, dan lijkt het logisch te streven naar coherentie zodat krachten gebundeld worden waardoor het functioneren en presteren optimaal verloopt.
11. Divide et impera, een Romeinse politiek wordt nog steeds toegepast met het idee de eigen macht te vergroten door verdeeldheid te zaaien. Echter, het Romeinse rijk is ten onder gegaan aan zijn eigen politiek.